POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER	A	12/10/07
EXAMINER	28463	1/20/98
TYPIST		
VERIFIER		
CORPS CORR.		
SPEC. HAND		
FILE MAINT.		
DRAFTING		

## INDEX OF CLAIMS

Claim Date																	
		٦	ß	-	Ŵ	13	Ą	7	ġ	)	1		T		Г	$\neg$	
	gi	13	Ŋ	. 3	Ŋ	1	1	Ġ	3				1			- [	
Œ	Original	V		2	7	3	Z	õ	ÿ.	Ø	9/		ı		1	- 1	
	Ō	V	,	1	ľ	Ĭ,	۱	٧	7	•	V	A	1		Г		
	2	H	_	r	Ħ	-1	┪	٦	_	Г	Ċ	Υ.	T		Г	$\neg$	
_	1	Н	_	Н	Ħ	┪	┪	7		1	abla		1		Г	$\neg$	
_	4	Н	_	┝	Н	Н	Н	+	-	Н	ᡤ	1	+		t	$\neg$	
	5	Н	-	H	H	Н	┪	1	_	Н	¥	7	Ť		✝	$\neg$	ı
	6	Н	┢	┢	Н	H	-	+		۲	۲	7	+		T	$\neg$	1
-	7	Н	7	┝	$\vdash$	H	-	Н		H	۲	1	4		┪		İ
_	8	4	Υ-	ŀ,	<del>}</del>	۲	Н	-	7	┝	t	l弋	+		-	$\neg$	
-	क	۲	_	۲	۷.,	۲	-	H	<del>\</del>	╁	+	1	+	_	✝		l
┝	10	╀		╀		├	-	┝	╁	╁	+	1	+	_	╁		
		╀		╀		Н	Н	H	╁	┝	+	┝	H		۲		l
	11	╀	_	╀		H	-	┝	╁	╁	+	1	+		╁		١
<u> </u>		╀	_	╀		Н	L	┝	╁	╀	+	1	H		╀		
$\vdash$	13	╀		╀	_	Н	_	H	+	╀	+	╁ᠸ	4		╁		ł
<u> </u>	14	+		╀		Н	-	$\vdash$	╀	╀	+	₩	4		+		1
<u> </u>	15	1	_	4		Н	-	1	1	╀	+	╁	4		╁		1
L.	16	1		1		Ł	-	╀	-	+	+	+	4	-	+		ł
L_	17	4.	_	4		1	L	Ļ	-	4	+	₩	4		╀		1
L	18	1		1		Ļ	L	1	1	4	4	<del>ļ</del>	_		+		ł
L	19	1	_	1	_	L	L.	Ļ	1	1	+	<del>L</del>	_	-	4		1
ſ	20	1		l		L	_	l	1	1	:	10	`		1		1
Г	21	T		Τ				I	1	1		1	\		1		1
$\vdash$	22	T		T		П		Ι	Ţ	I	1	$\Gamma$			┙		ļ
	23	1		T		П	_	T	Ţ	Τ	Ι	$\mathbb{L}_{I}$	4		l		1
Г	24			1		11	Γ	T	7	T	T	Ţ	Ü		1		
$\vdash$	₹5		_	1		1		T	7	Ţ	٦	$\overline{}$			I		]
$\vdash$	26			†	_	T	Г	T	1	1	T	$\overline{\Lambda}$		Ī	Т		]
$\vdash$	27			1		11		T	7	Ť	7	7		Π	Ţ		]
-	28			1		T	Γ	Ť	7	1	1	7.			T		]
	29	-		†	_	+	T	1	1	1	1	7	·-		1		٦
$\vdash$	30			+		+	+-	t	+	†	;	十		Τ	1		1
$\vdash$	31	_	_	7	-	+	T	†	†	†	i	1,		1	7		1
$\vdash$	32		_	+		+	۲	+	÷	+	÷		_	†	7	-	7
1-	33			+	_	╁	H	+	1	+	_	+	_	1	7		┪
	34	-	-	+		+	+	+	÷	+	-	+-	_	T	7		-
$\vdash$	35			+	_	+	t	+	7	┪	+	١,	-	t	+		-
$\vdash$	36			┥		+	t	+	+	+	+	十	-	✝	7		_
-	37	_	_	+	_	+	+	+	-	+	+	1.	-	✝	1		-
$\vdash$		-	_	4	_	+	╁	+	+	1	$\dashv$	⇑	_	1	┪		-
-	34		_	-	-	+	╁	+	+	+	+	┿	-	+-	-		-
$\vdash$	39	_	-	-	-	+	+	4	4	4	Н	+	-	+-	$\dashv$		-
<u>_</u>	40	_	_	4	_	4	+	4	4	Н	Н	+		╁	-		-
L	4		_	_	_	4	1	4	_	Ц		4	_	4	4	_	_
	42		L	╛	_	Ц.	١	┙	_	_	ļ.,	4	_	1	_		
	4:		L		_	4		۲		L	Ц	4	_	4-	_	_	
	4	4			L		7	U	•	v	<u>\</u>	1		↓_		<u> </u>	_
Γ	4	5				Ī					Ĺ	$\perp$	_	1_		_	_
	4	6			L							$\perp$	_				_
Γ	4	7	<u> </u>			T	_	J		_	Ĺ	$\prod$				_	_
	4	в	Γ	_		1					Γ	Т					_
$\vdash$	4		1	-	1	┪		_	Г		Γ	$\top$		1	_		
$\vdash$	5	_	H		1	7	_	_	Т	_	Τ	7	_	1	_	T	_
- 1	٠,٠	-			ı	- 1			ı		١		_		_		_

	SYMBOLS
,	Rejected
•	Allowed
	(Through numberal) Canceled
٠	Restricted
N	Non-elected
i	interlerence
À	
ö	Objected

BE         E           51            52            53            54            55            56            57            58            59            60            61            62            63            64            65            66            67            68            70            71            72            73            74            75            76            79            80            81            82            83            94            95            96 <t< th=""><th></th><th>_</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>_</th><th></th><th><math>\overline{}</math></th><th></th></t<>		_					_		$\overline{}$	
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	riginal								
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         68         69         70         71         72         73         74         75         76         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	_	5						┢──		$\neg$
53	_		_			-	<del>                                     </del>	-	-	$\dashv$
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         68         69         70         71         72         73         74         75         76         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	-					-	├-	<del>                                     </del>		$\dashv$
55       56         57       58         59	-	$\overline{}$	-			╁	1			$\dashv$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         68         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99				-	┢	-	╁─	<del>                                     </del>		$\neg$
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       88         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	├			┢	╂─	╁	-		-	
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	├─			-	-	$\vdash$	┼	1	_	$\vdash$
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	⊢		_	1		-	<del>                                     </del>	1-	<u> </u>	
60 61 61 62 63 63 64 665 666 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 5 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	⊢		-	╁╴	╁╌╴	╁	<del>                                     </del>	†	1	$\Box$
61	┝┈	_	-	1	<del>                                     </del>	1	+-	1	<del> </del>	П
62 63 63 64 65 66 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 55 96 96 97 98 89 99	⊢		$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	t	1	1	1	
63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 955 966 97 98 89 99	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	H	$\vdash$	+	+		
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 955 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\vdash$		1	1	1	†	1	1	1	
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 77 79 80 81 82 83 84 85 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	┢		1	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\top$	1	1		
66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 99	-		╁	+		T	1	$\top$	1	$\Box$
67	$\vdash$	_	$\vdash$	1		T	1	1		
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	_	_	_	1-	$\top$	1	1		
69	1			╈	1		1	$\top$		$\Box$
70	$\vdash$		1	$\top$	1	1	1	1	$\top$	
71	$\vdash$	_	╁	+-	T	1	+	1	T	$\Box$
72	$\vdash$		╁	╁╌	╫	┿	+	+	┪─	11
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-		╁	╁	+	+	+-	+-	+	+-1
74	-		╁	╁	+-	+-	+-		+-	+
75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 84 85 88 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-		┿	+-	+-	+	+-		+-	1-1
76	-		+	+-	+	┪-	+	-	1	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	$\vdash$			+-	+	1		1	1	$\vdash$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-			+-	+-	╅╴		1	$\top$	
79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	-	78	+	1-	+	1	1	1	1	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			_	1-	1	$\top$	1			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-			1	Τ	Т	1			
82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	$\vdash$			Т	1					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				$\top$	Т	7		$T_{-}$		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				1						
86	Г	84			Τ	$\perp$	$\perp$			
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85							_ _	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	<u>1</u>	$\perp$				_		┦—
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L			_	4	4	_		_	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_		4	+	4	4	_	+-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	L			_	4	-	4-	-	-	-
92 93 94 95 96 97 98 99	L	90	1	4	4	_	_ _	┵	-	-
93 94 95 96 97 98 99	4				$\bot$	┵	4	ᆚ-	$\bot$	
94 95 96 97 98 99	L			⊥		1	4			
95 96 97 98 99				┵		$\perp$	_	_	+	+
96 97 98 99						_	_	4	4-	
97 98 99				1	4	-	1		-	-
98 99				4	_ _	4	$\bot$	$\dashv$		-
99					$\perp$		_ -	_	4	
					$\perp$	_ _			_	<b>⊥</b>
100										
		10	Ю		_1_					

## Best Available Copy



(LEFT INSIDE)